

Application/Control	No
09/802.421	

Examiner KIEU-OANH BUI Applicant(s)/Patent under Reexamination
PETERKA, PETR

Art Unit 2623

				ISSUE	CL	_AS	SIF	CATIO	DN C		·		***************************************	
		ORIGINAL		INTERNATIONAL CLASSIFICATION										
	CLASS CLAIMED						NON-CLAIME)						
	7	404 N			7	7/16				• 1				
	CROS		11	64	N	7	7,172				,			
CLASS	SUBCLA	SS (ONE S	UBCLASS PE	R BLOCK)	171	04	2		1173				,	
725	1	93	97	100	L				1				1	
									/				1	
													1	
									1				1	
									/				1	
(Assistant Examiner) (Date) KI						MUU OANH	1 BUI		Total Claims Allowed: 17					
(Legal In:	PRIN Primary)		Y EXA		ER (Date)		(s) .	O.G. Print Fig						
. (==94	0							2						

С											☐ CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47		
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
	1	l · [-31 -			61			91			121			151			181
-	- 2			32	-		62	}		92			122			152			182
	_3 _			-33 -			-63-]		93			123			153			183
	-4			-34 ~			64	-		94			124			154			184
<	-5			-35-	-		-65-			95			125		•	155			185
	6			- 36 -	_		-08			96			126			156			186
ــــــ	-7	. [-37 -			67			97			127			157			187
	-8-			-38			68.			98			128			158			188
	 			39	-		-69_]		99			129			159			189
	10	. [4		1	70]		100			130			160			190
	-11-			-41		2	71			101			131			161			191
	-12			-42 -		3	72	}		102			132			162			192
	13	ļ. [<u>.</u>	~	43		4	73] .		103			133			163			193
	-14-			-44 -		-5	74			104			134			164			194
-	-15-	-		45		6	75]		105			135	ĺ		165			195
	16			-46 -		7	76			106			136	Ì		166			196
	17	- [-47-		8	77			107			137		·	167			197
	18	[.		-48-		9	78			108			138			168			198
	_19	Γ		49		10	79			109			139			169			199
	-20 -	- [-50		11	80			110			140			170			200
	21			-51		12	81			111			141			171			201
	22_	· [52		13	82	İ	•	112			142	Ì		172			202
	23	Г		-53		14	83			113	.		143	l		173			203
	24	Γ		-54	(15	84			114			144	l		174			204
[25	. [-55-		16	85			115			145			175			205
	28	- [58		17	86			116			146		-	176			206
	27	_		-57	-	18	87	,		117			147			177			207
	28-	. [-58_			88			118			148			178			208
	-29	. [-59			89	Ì		119			149	Ì		179			209
	30			60			90	L		120	Ì		150			180			210